Методические и иные документы, разработанные образовательной организацией для обеспечения образовательного процесса (в виде электронного документа) по специальности

21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Регистрационный номер УМД
ПП	Профессиональная подготовка	
огсэ	Общий гуманитарный и социально- экономический цикл	
ОГСЭ.01	Основы философии	<u>352.MУ(СРС).ЭГ.ЭМ.ПН.АП.ЭЛ.ОГСЭ.01.ЦКОГСЭД.00</u> 1-17
ОГСЭ.02	История	<u>528.МУ(ПР).ТП,ЕНП.ОГСЭ.02.ЦКОГСЭД.001-17</u>
0ГСЭ.03	Иностранный язык (английский)	456.МУ(СРС).ТП.ЕНП.ОГСЭ.02.ЦКОГСЭД.001-17 343.МУ(СРС).ВС.ОГСЭ.03.ЦКОГСД.001-17
	• '	<u>557.МУ(ПР).ВС.ОГСЭ.03.ЦКОГСЭД.001-17</u>
	Иностранный язык (немецкий)	<u>519.MУ(СРС).ВС.ОГСЭ.03.ЦК ОГСЭД.001-17</u>
	Физическая культура	741.УМП.ВС.ОГСЭ.04.ПКФКиБЖД.001-22
ОГСЭ.04		745.МУ(СРС).ЭМ.ЭГ.АП.ОГСЭ.04.ПКФКИБЖД.001-21
		<u>450.МУ.ВС.ОГСЭ.04.ПКФКиБЖД.001-17</u>
	Физическая культура (ЗФО)	822.МУ(СРС).ВС(3ФО).ОГСЭ.04.ПКФКиБЖД.001-23
ОГСЭ.05	Культура и традиции народов Ямала	813.МУ(СРС).ВС.ОГСЭ.06.ЦКОГСЭД.001-23
ОГСЭ.06	Психология общения и культура речи	520.МУ(СРС).ТП.ЕНП.ОГСЭ.06.001-17
		<u>487.МУ(СРС).ВС.ОГСЭ.07.ЦК ОГСЭД.001-17</u>
ОГСЭ.07	Основы учебной и исследовательской деятельности	491.ВС.МУ(ПР).ОГСЭ.07.ЦК ОГСЭД.001-17
EH	Математический и общий естественнонаучный	
	цикл	
F11.01		<u>581.МУ(ПР).ЭГ,ЭМ.ЕН.01.ЦК МиОЕНД.001-17</u>
EH.01	Математика	489.МУ(СРС).ЭМ,ЭГ.ЕН.01.ЦКМиОЕНД.001-17
777.02		853.MУ(ДКР).BC(3ФО).EH.01.ЦКМиОЕНД.001-23
EH.02	Экологические основы природопользования	<u>410.МУ(СРС).ЭГ.ЭМ.ЕН.02.КНГС.001-17</u>
EH.03	Информатика	93.МУ.ЭМ.ЭГ.ПН.ЕН.02.ЦКМиОЕНД.001-16 405.МУ(ПР).ЭГ.ЭМ.ПН.ЕН.03(04).ЦКМиОЕНД.001-17
П	Профессиональный цикл	
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	
	Инженерная графика	150.МУ(3ФО).ЭМ.ЭГ.ПН.ЭЛ.ОП.01(13,02).ПКОД.002-
		18
ОП.01		219.МУ(ГР).ЭГ.ОП.01.ПКОТД.001-17
011.01		<u> 168.МУ(СРС).ЭГ.ОП.01.ПКОД.001-17</u>
		<u>224.УМК.ЭГ.ОП.01.ПКОТД.001-17</u>
		569.МУ(ПР).ЭГ.ОП.02.КЭТС.001-17
ОП.02	Эпектротехника и эпектроника	832.МУ(ЛР).ЭГ.ОП.02.КЭТС.001-17
011.02	Электротехника и электроника	502.MУ(СРС).ЭГ.ОП.02.КЭТС.001-17
07.02		582.МУ(ПР).ЭГ, ЭМ.ОП.03.ПК ОТД.001-17
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	474.МУ(СРС).ЭМ.ЭГ.ОП.03.ПК ОТД.001-17
	Геология	<u>555.МУ(СРС).ЭГ,ЭМ.ОП.04.КНГС.001-17</u>
ОП.04		556.МУ(ПР).ЭГ,ЭМ.ОП.04.КНГС.001-17
		686.МУ(ДКР).ЭМ.ЭГ(3ФО).ОП.04.КНГС.001-21
ОП.05	Техническая механика	<u>475.МУ(СРС).ЭМ.ЭГ.ОП.05.ПК ОТД.001-17</u>
		359.МУ(ПР).ТП.ОП.05(01).ПКОТД.001-17
	Информационные технологии в профессиональной	<u>355.МУ(3ФО).ТП.ОП.05(01).ПКОТД.001-17</u> 135.МУ.ЭМ.ЭГ.ОП.06.КНГС.001-16
ОП.06	деятельности	135.МУ.ЭМ.ЭГ.ОП.06.КНГС.001-16
ОП.07		316.МУ(СРС).ЭГ.ЭМ.ОП.07.ПЦКЭД.001-17
OH.07	Основы экономики	<u>316.МУ(СРС).ЭГ.ЭМ.ОП.07.ПЦКЭД.001-17</u>

ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности	552.МУ(ПР).ЭГ,ЭМ,ПН,АП.ОП.08(17,16).ЦК
		<u>ОГСЭД.001-17</u> 548.МУ(СРС)ЭГ.ОП.08.ЦК ОГСЭД.001-17
		622.МУ(ДКР).ЭГ.ОП.09.КНГС.001-19
		131.MY.ЭГ.ОП.02.КНГС.001-16
	Охрана труда	272.МУ(СРС).ЭГ.ОП.09.КНГС.001-17
		138.MY.ЭГ.ОП.09.КНГС.001-16
OH 10	n	485.MУ(СРС).BC.ОП.12.ПКФКиБЖД.002-22
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности	<u>599.МУ(ПР).ВС.ОП.ОП.12.ПКФКиБЖД.002-22</u>
ОП 11		499.МУ.ЭГ.ОП.11.КЭТС.001-17
ОП.11	Основы автоматизации технологических процессов	
ОП.12	0	146.МУ.ЭМ.ЭГ.ПН.ОП.12(15).КНГС.001-16
011.12	Основы технологии отрасли	208.МУ(ПР).ЭМ.ЭГ.ПН.ОП.12(15).КНГС.001-17
ОП.13	T	754.МУ(ПР).ЭМ.ЭГ.ОП.13.КНГС.001-22
011.13	Термодинамика	757.МУ(ПР).ЭМ.ЭГ.ОП.13.КНГС.001-22
ОП.14	Экономика предприятия отрасли	610.МУ(ПР).ЭГ.ОП.14.ПЦКЭД.001-18
		<u>608.МУ(КП).ЭГ,ЭМ.ОП.14.ПЦКЭД.001-18</u>
		<u>317.МУ(СРС).ЭГ.ОП.14.ПЦКЭД.001-17</u>
		<u>388.МУ(СРС).ЭГ.ОП.14.ПЦКЭД.001-17</u>
OH 15	Управление качеством и интеллектуальной	<u>583.МУ(ПР).ЭМ,ЭГ,ПН,ЭЛ.ОП.12(15,14)ЦК МиОЕНД.</u>
ОП.15	собственностью	<u>001-17</u>
		<u>463.МУ(СРС).ЭГ.ОП.15.ЦКМиОЕНД.001-17</u>
ОП.16	Гидравлика	122.МУ.ЭГ.ОП.16.КНГС.001-16
	*	<u> 156.МУ.ЭГ.ОП.16.КНГС.001-16</u>
ПМ	Профессиональные модули	
TD (01	Обслуживание и эксплуатация технологического	125.МУ.ЭГ.ПМ.01.КНГС.002-24
ПМ.01	оборудования	126.МУ.ЭГ.ПМ.01.КНГС.001-16
	150	751.MУ(ПР).ЭГ.МДК.01.01.КНГС.001-22
	Технологическое оборудование газонефтепроводов	
МДК.01.01	**	752.MY(ПР).ЭГ.МДК.01.01.КНГС.001-22
	и газонефтехранилищ	756.МУ(ПР).ЭГ.МДК.01.01.КНГС.001-22
	Учебная практика (производственно-	753.МУ(ПР).ЭГ.МДК.01.01.КНГС.001-22
	* * *	<u>646.ΜУ.ЭГ.ΠΜ.01(ПТ).КНГС.002-21</u>
УП.01.01	технологическая)	
	Учебная практика (ЗФО)	<u>575.МУ.ЭГ(3ФО).ПМ.01(02,04)(УП).КНГС.003-21</u>
	П.,	F7C MAY 25 FMA(DC) WUFC 002 24
ПП.01.01	Производственная практика	<u>576.МУ.ЭГ.ПМ(ВС).КНГС.003-21</u>
1111.01.01	Производственная практика (ЗФО)	577.МУ.ЭГ(3ФО).ПМ(ВС).КНГС.003-21
	Сооружение и эксплуатация объектов транспорта,	
ПМ.02	хранения, распределения газа, нефти,	
11111.02	нефтепродуктов	
МДК.02.01	Сооружение газонефтепроводов и	618.МУ(ПР).ЭГ.ПМ.02.КНГС.001-18
	газонефтехранилищ	
		<u>585.МУ(ДКР).ЭГ.ПМ.02.КНГС.001-17</u>
	Эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	479.MY(CPC).ЭГ.ПМ.02.КНГС.001-17
МДК.02.02		490.MV.ЭГ.ПМ.02.КНГС.001-17
101ДК.02.02		484.МУ(СРС)ЭГ.ПМ.02.КНГС.001-17 120.МУ.ЭГ.ПМ.02.КНГС.001-16
		221.MY(ПР).ЭГ.ПМ.02.КНГС.001-17
		356.MУ(3ФО).ЭГ.ПМ.02.КНГС.001-17
	Учебная практика (сварочные работы)	435.МУ.ЭГ.ПМ.02(СВ).КНГС.002-21
	Учебная практика (механические работы)	436.МУ.ЭГ.ПМ.02(М).КНГС.002-21
УП.02.01		
y11.02.01	Учебная практика (слесарные работы)	<u>434.МУ.ЭГ.ПМ.02(СЛ).КНГС.003-21</u>
	Учебная практика (ЗФО)	575.МУ.ЭГ(3ФО).ПМ.01(02,04)(УП).КНГС.003-21
ПП.02.01	Производственная практика	576.МУ.ЭГ.ПМ(ВС).КНГС.003-21
	Производственная практика (ЗФО)	577.МУ.ЭГ(3ФО).ПМ(ВС).КНГС.003-21
	Писического и оперативного и	
ПМ.03	Планирование и организация производственных	473.МУ(СРС).ЭГ.ПМ.03.КНГС.001-17
	работ персонала подразделения	

МДК.03.01	Организация производственных работ персонала подразделения	<u>84.МУ.ЭМ.ЭГ.ПМ.03.ПЦКЭД.001-16</u>
ПП.03.01	Производственная практика	<u>576.МУ.ЭГ.ПМ(ВС).КНГС.003-21</u>
	Производственная практика (ЗФО)	577.МУ.ЭГ(ЗФО).ПМ(ВС).КНГС.003-21
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (слесарь-ремонтник, код 18559)	
МДК.04.01	Ремонт технологического оборудования	<u>594.МУ(ПР).ЭГ.ПМ.04.КНГС.001-18</u> 595.МУ(СРС).ЭГ.ПМ.04.КНГС.001-18
	КОМПЛЕКТ учебно-программной документации для профессионального обучения студентов Слесарь-ремонтник	
	КОМПЛЕКТ учебно-программной документации для профессионального обучения студентов Слесарь по ремонту технологических установок	
УП.04.01	Учебная практика	<u>574.МУ.ЭГ.ПМ.04(ВП).КНГС.003-21</u>
	Учебная практика (ЗФО)	<u>575.МУ.ЭГ(3ФО).ПМ.01(02,04)(УП).КНГС.003-21</u>
ПП.04.01	Производственная практика	<u>576.МУ.ЭГ.ПМ(ВС).КНГС.003-21</u>
	Производственная практика (ЗФО)	577.МУ.ЭГ(ЗФО).ПМ(ВС).КНГС.003-21
ПДП	Преддипломная практика	<u>578.МУ.ЭГ.ПДП.КНГС.003-21</u>